Index of Claims

App	ication	/Contr	ol No.

10/619,939

Examiner

Daniel M. Sullivan

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DRAGHIA-AKLI ET AL.

Art Unit

1636

✓	Rejected
1	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Cli	aim	1				Dat					1 1	Cla	im					Dat				_
- Si		\vdash	Г		_		Ť	Т	Ι	Г		_ 010		-	_		Γ'		<u> </u>	Γ.	Г	Т
Final	Original	3/16/06	8/17/06									Final	Original									
	1	+	✓		Г		\vdash	 	T	┢			51	П		_	!		T		T	t
	2	+	1		Г								52	П				T	Τ		Г	t
	3	+	✓										53	П			Г		Г		Г	T
	4	+	✓] [54				Г		П			Ī
	5	+	✓						Γ] [55		П			Ī				T
	6	+	V										56				П		Г			Ţ
	7	+	√										57				Π	Г			Г	T
	8	+	V										58				Г	Г	П	-	Г	T
	9	+	✓										59		Ī							T
	10	+	✓] [60									T
	11	+	✓] [61							П		T
	12	Ŀ	✓			L							62									T
	13	+	✓	Ш									63									T
	14	+	√										64									T
	15	+	√] [65									Τ
	16	+	√								[_	66						П		Г	T
	17	+	✓										67									T
	18	+	√										68		\exists				Г			T
	19	+	√										69									T
	20	+	✓					-					70		\Box					П		T
	21	+	N			<u> </u>							71		П							Τ
	22	+	N										72									Ι
	23	+	N	Ш		L.							73									Γ
	24	+	✓			L							74									Γ
	25	+	N			<u></u>		L			l		75									Γ
	26	+	N			<u>_</u>	L						76									Γ
	27	+	Ν	\square				L					77									Ī
	28	+	Ν										78									Ī
	29	+	0										79									Ī
	30	+	N										80									Γ
	31	+	Ν										81									Γ
	32	+	Ν										82									Γ
	33	+	Ν	Ш		_							83								Г	Γ
	34	+	N	Ш									84									Γ
	_35	+	N	Ш									85									Γ
\perp	36	+	N			$oxed{oxed}$	<u> </u>		Ш]	86									ſ
\coprod	37	+	N	Ш		Щ							87		\prod							ſ
\sqcup	38	Ш	Щ	Ш							L		88									ſ
$\sqcup \sqcup$	39		Щ	\sqcup							L		89		\perp							ſ
igsquare	40						Ш	Ш	Ш		Ļ		90		_[ſ
oxdot	41			\perp									91		$oxed{J}$							Γ
\sqcup	42			\perp									92		\int							Γ
$\sqcup \sqcup$	43			\perp							L		93	[_	\perp							ſ
ا ـــــا	44			\dashv							L		94		\perp							ſ
$\vdash \!\!\! \bot \!\!\!\! \bot$	45								Ш		L		95									ĺ
igsquare	46		_	\dashv			Ш	Ш					96	Ц.	_]			Ĺ
┝─┤	47	[_							L		97	\perp	\perp					_]		Ĺ
ш	48	_	_	_				Ш			L		98		\perp]				\Box		Ĺ
									- 1		- 1	- 1	99	1	ı	- 1	1	1	- 1			ſĨ
	49 50		\dashv	\dashv	ļ				_		- ⊢		100	-	4							L

		, -				5 -	_			
	aim	1_	,			Dat	<u>e</u> _			,
Final	Original									
	51	╁	╁	╁	╁╌	╁	H	-	╁╴	T
	52	T	✝	Τ.		t	T	T	T	Т
	53	T	✝	T	\top				T	T
	54	Г	T	\top	\vdash	\vdash	1	T	Г	T
	53 54 55				Τ	İ	Π		Ī	Г
	l 56			Ī	T	1	Τ			1
	57	П				Г				
	58 59									
	59									
	60	L								
	61		<u> </u>		L	乚		L	L	L
	62 63	_	<u> </u>	1_	乚	<u> </u>	<u> </u>			<u>L</u>
	63	丄	┖	丄	<u> </u>	L				
	64 65	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	╙	<u> </u>	╙	<u> </u>		_		L
	65	<u> </u>	L.	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		匚	L
	66	↓_	<u> </u>	↓		<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	ļ.,
	67	_	↓_	1	<u> </u>	_	<u>_</u>	_	_	<u> </u>
	68	┞	↓_	┺	_	┡	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>
<u> </u>	69 70 71	ļ	▙	╄	_	<u> </u>	_	┡	<u> </u>	<u> </u>
	70	⊢	├	╄	┞	<u> </u>	<u> </u>	┡	┞	<u> </u>
<u> </u>	71	⊢		ـ	-	┡	<u> </u>	L	_	<u> </u>
<u> </u>	72	-	-	├	├	├	⊢	├-	⊢	⊢
	72 73 74	-	⊬	┢	⊢	┢	⊢	├-	⊢	┝
-	75	⊢	┝	╁	⊢	┢	-	├		⊢
-	75 76	╁	╁	╁╾	┢	┼	⊢	⊢	┝	 - -
-	77	╁	╁	 	╁	┢	-	\vdash	\vdash	
\vdash	78	\vdash	┢	1	-	┢	┢	┢	\vdash	-
\vdash	78 79		┢	+	┢╌	 	H		┢	\vdash
	80	╁	\vdash	\vdash	╁	H		_		-
	81	H		\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash		
\vdash	82	\vdash	\vdash	t	<u> </u>	 		╁	 	\vdash
	83	T	T		\vdash			1		╁
	84		\vdash					\vdash		┪
	85	Π								
	86 87								Г	
	87								-	
	88									
	89			$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$					
<u></u>	90	_	_		_					
	91		_			_		L		
<u> </u>	92	Ь	<u> </u>	<u> </u>		L.	_			
<u> </u>	93	<u> </u>	 _	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		L_	L	
<u> </u>	94	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	 	oxdot	L.	L_	L	
<u> </u>	95	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ	_	Щ	<u> </u>	Ļ_,
<u> </u>	96	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	Ш	L.,	Ш		_
\vdash	97	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	Щ	\Box	_	Щ	_
	98		 		H	Н		<u> </u>	\vdash	_
\vdash	99 100	H			├	\vdash				_
	IUU									

CI	aim	Γ	-			Dat	e		_	
		1	Г		Π	Т	Ī	1	Г	П
Final	Original									
	101 102 103					T	Т			П
	102									
	103	L		_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	┖	丄	1_	Ш
	104 105	L	 	ļ.,	L	ļ	<u> </u>	↓_	<u> </u>	Щ
	105	-	├	├	<u> </u>	⊢	┞	┡	↓_	Н
	100	├-	-	╁	┝	┢	╀	-	┢	\vdash
_	108	┢	-	┢	┢	\vdash	\vdash	-	├	Н
	107 108 109		┢╌	╁		╁	t	1	t	\vdash
	110		T	t	-	\vdash			 	П
	111									
	112 113	L								
	113	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L	L	<u> </u>	L	Ш
<u> </u>	114	<u> </u>	\vdash	 _	_		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ш
	115 116 117	_	⊢	├	⊢	⊢	├	┝	-	Н
	117	┝	┢	-	├	├	⊢	├	├	Н
	118	\vdash		\vdash	┝	╁	-	-	┝	Н
	118 119	\vdash		\vdash	1	H	┢	\vdash	╁	Н
	120	<u> </u>				Т	T	┢	\vdash	Н
	121						T	Г		П
	122									
	120 121 122 123 124 125			L	<u> </u>	_	oxdot	<u> </u>	L	Ш
	124		<u> </u>	<u> </u>	_		_	_	<u> </u>	Ш
	125	-	⊢	H	-	<u> </u>	├-	-		\vdash
	127	\vdash	\vdash	-	-	-	⊢	├-	⊢	Н
	126 127 128	-	┢	\vdash	\vdash		├	-	╁	Н
	129 130 131	┢	-	-	\vdash	\vdash	-	一	\vdash	Н
	130								 	Н
	131									
	132 133									
	133		_		_	L	<u> </u>	L	<u> </u>	
	134		\vdash	\vdash	_	L	-	<u> </u>	<u> </u>	Н
	135 136	<u> </u>		-		\vdash	-	H	<u> </u>	\vdash
	137	_	-	-		\vdash	-	-	\vdash	H
	137 138				-	\vdash	-	┢	\vdash	H
\neg	139		П			Г				H
	140									口
	141									
	142		Щ			_	<u> </u>	L.		Ш
<u> </u>	143		Щ	Ш	_	_	_	Ш	_	Ш
	144			Н	_	_	H		\vdash	Н
	145 146		\vdash	Н		\vdash	-	<u> </u>	\vdash	\dashv
	147	-		\vdash	_	Н	-	-	\vdash	\dashv
	148	-	-	Н		-	Н	\vdash	\vdash	\dashv
	149	_	Н	ᅱ				Н	H	\dashv
	150									
		_				_	_		_	_